

444 01 000000

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

Муниципальное общеобразовательное
учреждение

«Средняя общеобразовательная школа №18»

Магаданская область, город Магадан, ул.

Комсомольская, 47А

Ответственный за разработку паспорта:

директор школы:

Симонова В.М.

30 сентября 2016 год.

8(4132)65-75-31; 89148594813

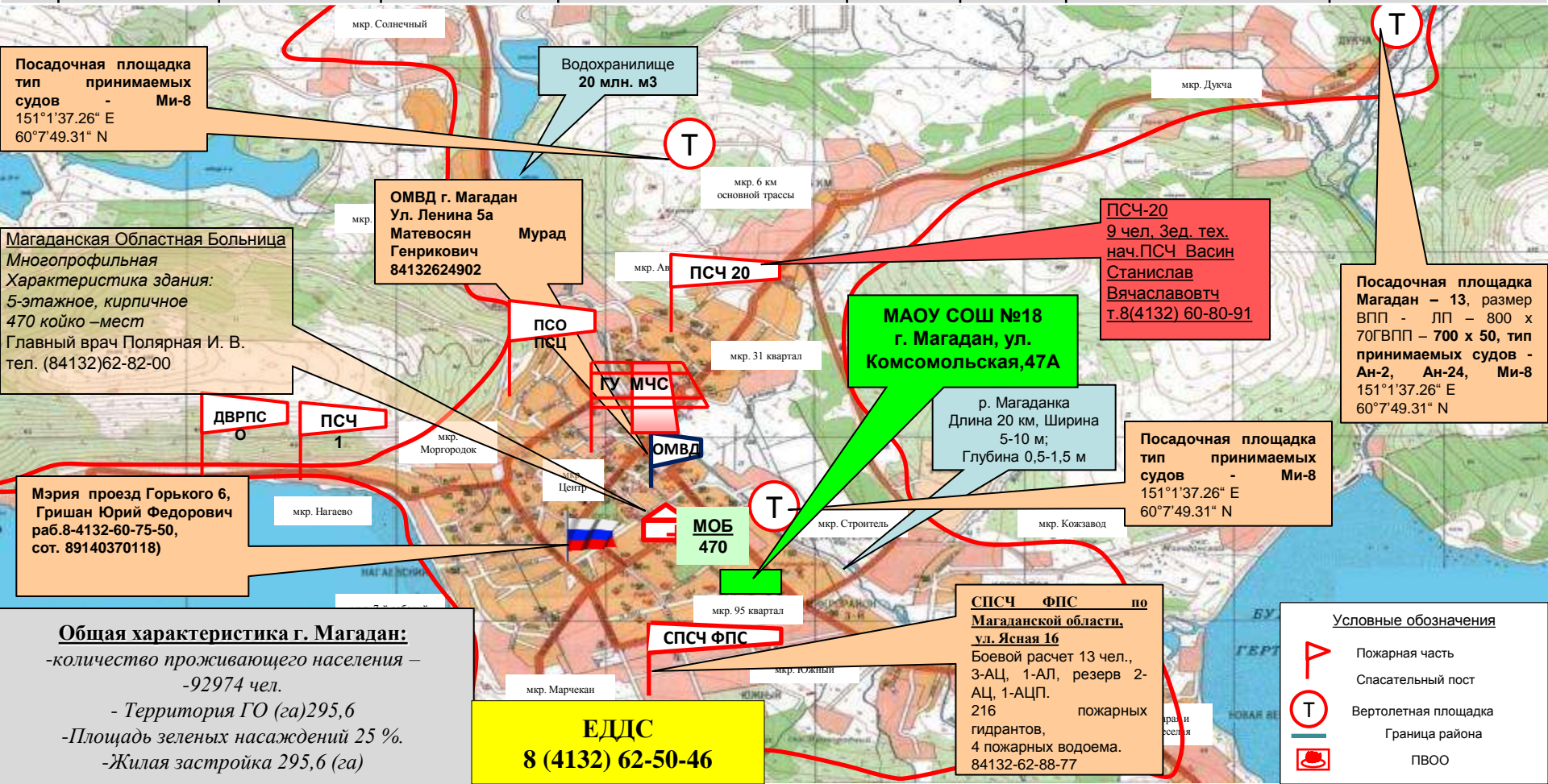
ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ п. 3.1.

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

№ п/п	Наименование учреждения	Форма собственности учреждения	Организационно правовая форма	Наименование объекта защиты, фактический адрес здания, сооружения, корпуса	Количество людей		Ф.И.О. Руководителя, контактный телефон	примечания
					всего	персонала		
1.	МАОУ СОШ №18	Оперативное управление	Муниципальное учреждение	МАОУ СОШ №18 685030, г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А	526	80	Симонова Валентина Михайловна 8(4132)65-75-31; 89148594813	Приемная: 8(4132)65-75-31



Общая характеристика г. Магадан:

- количество проживающего населения – 92974 чел.

- Территория ГО (га) 295,6

- Площадь зеленых насаждений 25 %.

- Жилая застройка 295,6 (га)

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ п. 3.1.

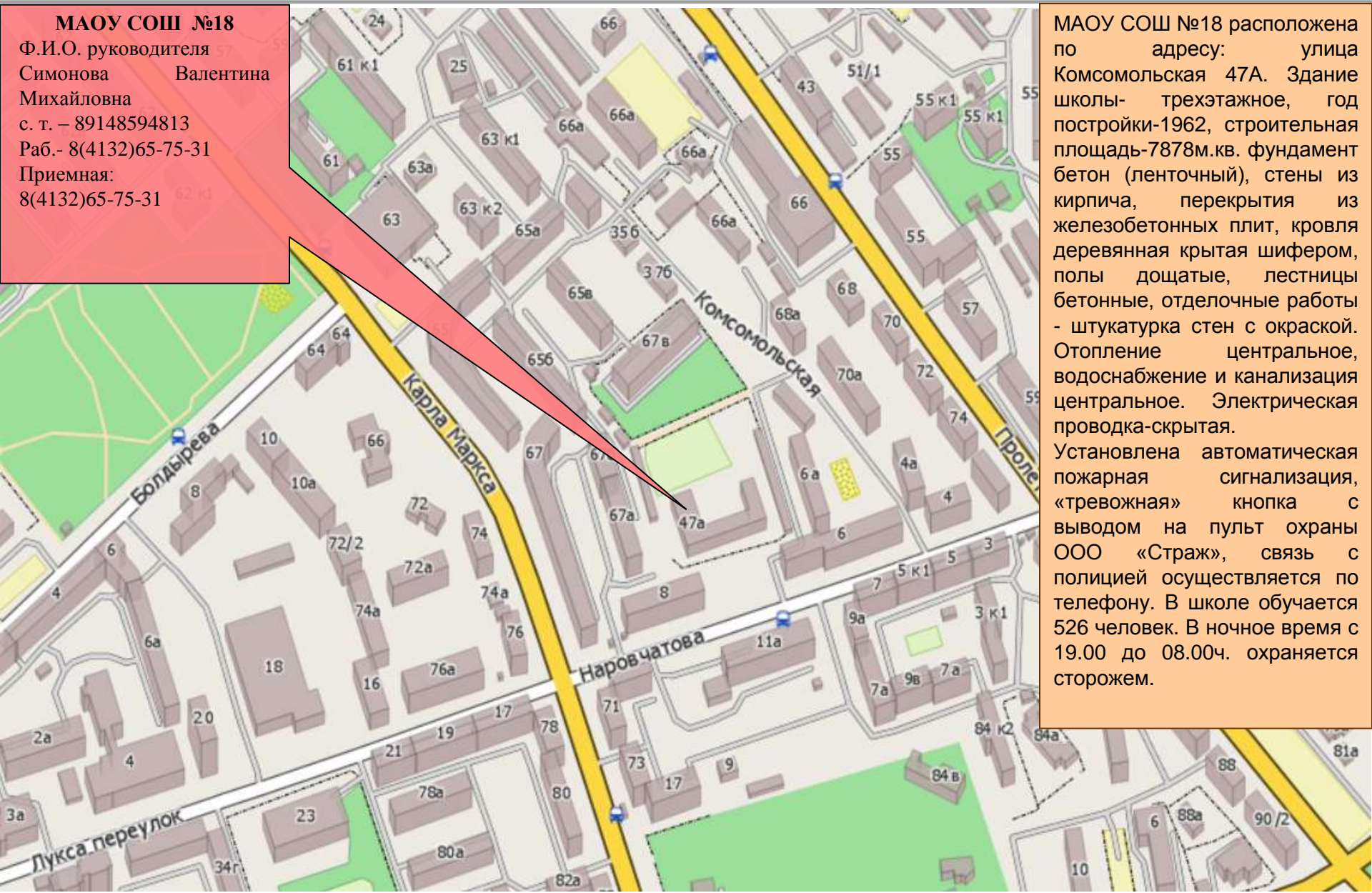
МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

МАОУ СОШ №18

Ф.И.О. руководителя
Симонова Валентина
Михайловна
с. т. – 89148594813
Раб.- 8(4132)65-75-31
Приемная:
8(4132)65-75-31

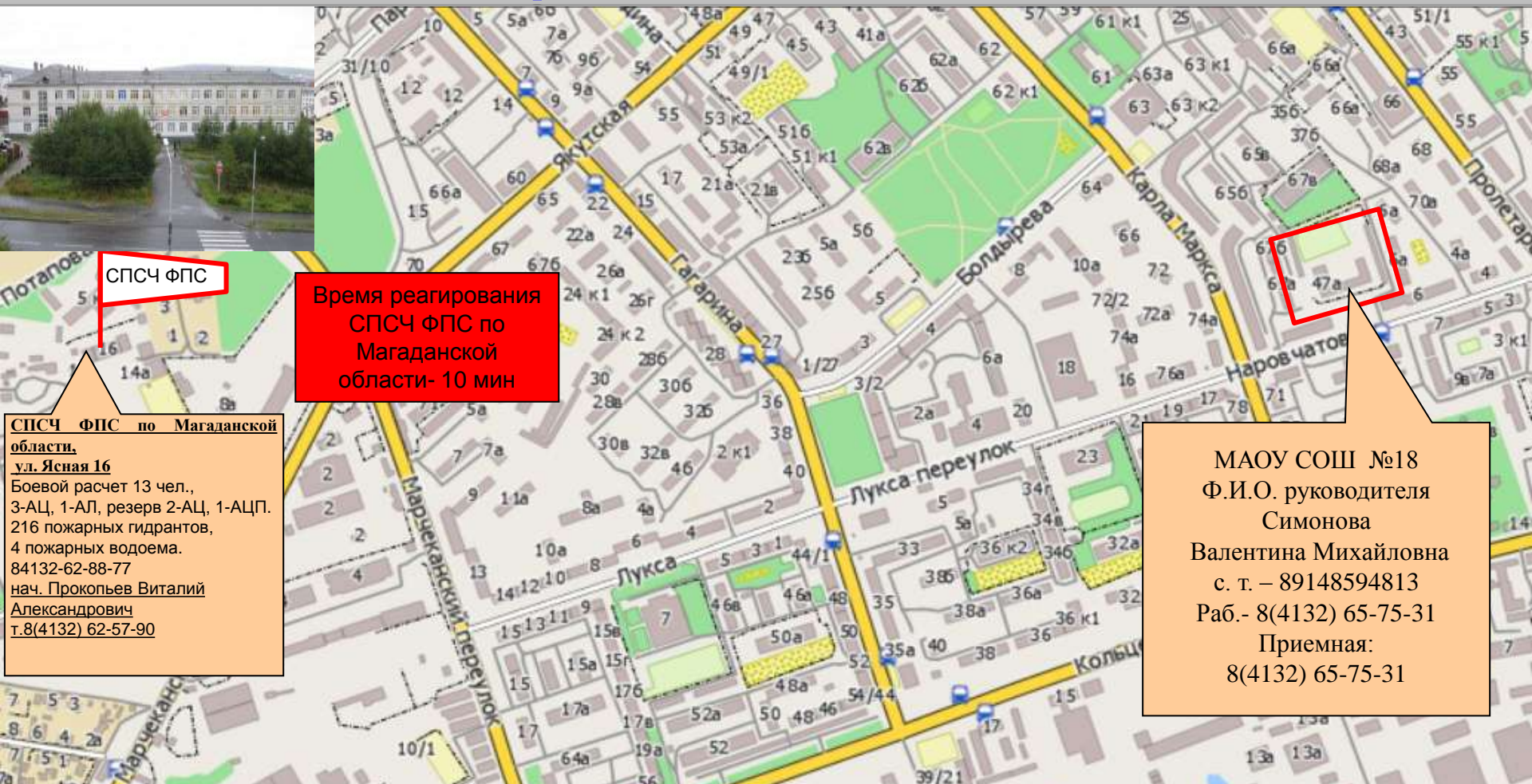


МАОУ СОШ №18 расположена по адресу: улица Комсомольская 47А. Здание школы- трехэтажное, год постройки-1962, строительная площадь-7878м.кв. фундамент бетон (ленточный), стены из кирпича, перекрытия из железобетонных плит, кровля деревянная крытая шифером, полы дощатые, лестницы бетонные, отделочные работы - штукатурка стен с окраской. Отопление центральное, водоснабжение и канализация центральное. Электрическая проводка-скрытая. Установлена автоматическая пожарная сигнализация, «тревожная» кнопка с выводом на пульт охраны ООО «Страж», связь с полицией осуществляется по телефону. В школе обучается 526 человек. В ночное время с 19.00 до 08.00ч. охраняется сторожем.

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(схема расположения объекта на местности)



СПСЧ ФПС

Время реагирования
СПСЧ ФПС по
Магаданской
области- 10 мин

СПСЧ ФПС по Магаданской области,
ул. Ясная 16
Боевой расчет 13 чел.,
3-АЦ, 1-АЛ, резерв 2-АЦ, 1-АЦП.
216 пожарных гидрантов,
4 пожарных водоема.
84132-62-88-77
нач. Прокопьев Виталий
Александрович
т.8(4132) 62-57-90

МАОУ СОШ №18
Ф.И.О. руководителя
Симонова
Валентина Михайловна
с. т. – 89148594813
Раб.- 8(4132) 65-75-31
Приемная:
8(4132) 65-75-31

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Год постройки	Дата послед. кап. ремонта	Кол-во этажей	Общ.выс.	Периметр здания (Жилого здания)	Общ. площ. территории м ²	Среднее количество нахождения людей / персонала в здании (чел.)	Количество выходов
1962	2015	3	11 м	262,64 м	7878	526/80	1 основной, 3 запасных, 2 второстепенных

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

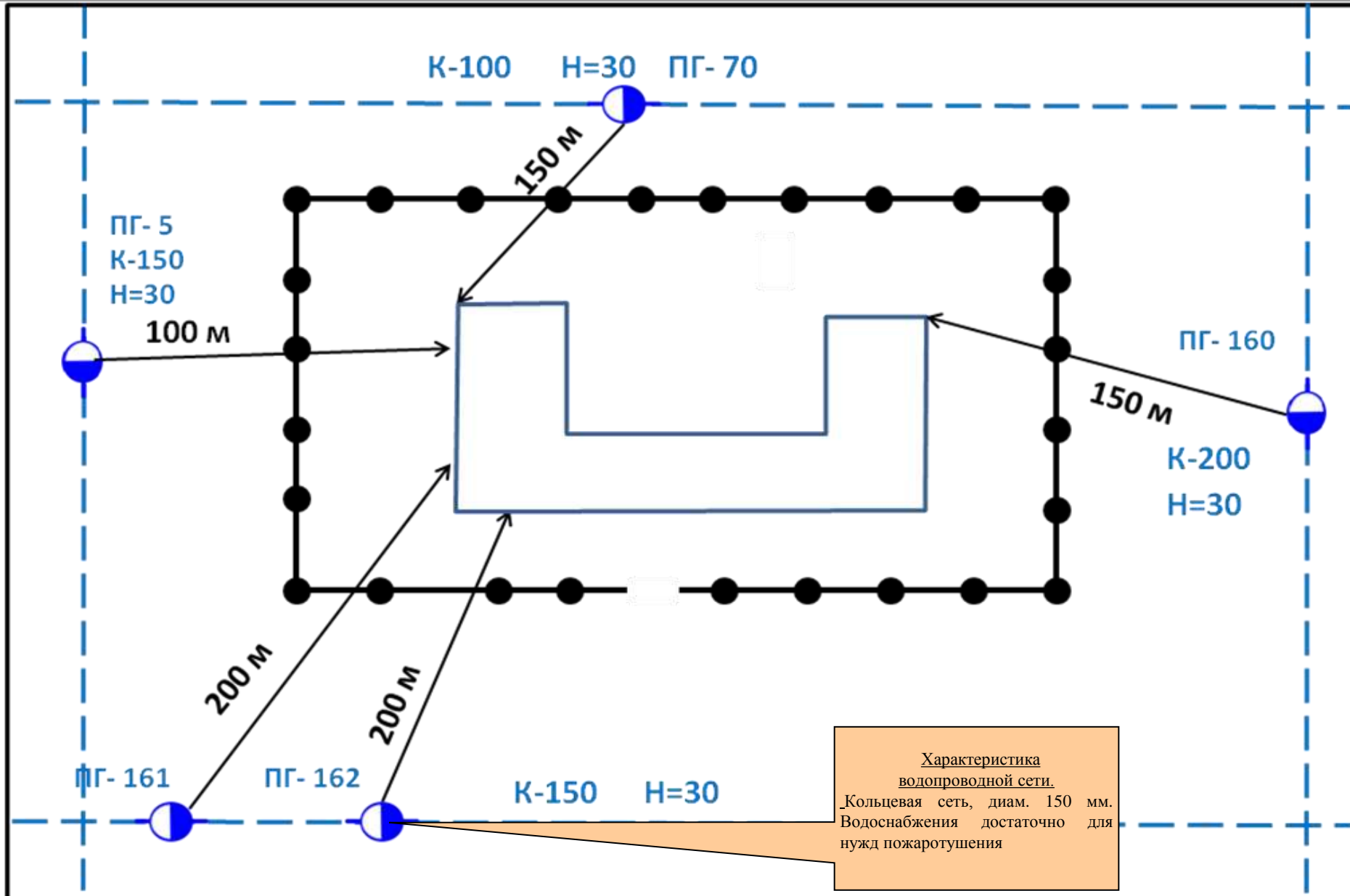
(план расположения объекта)



МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

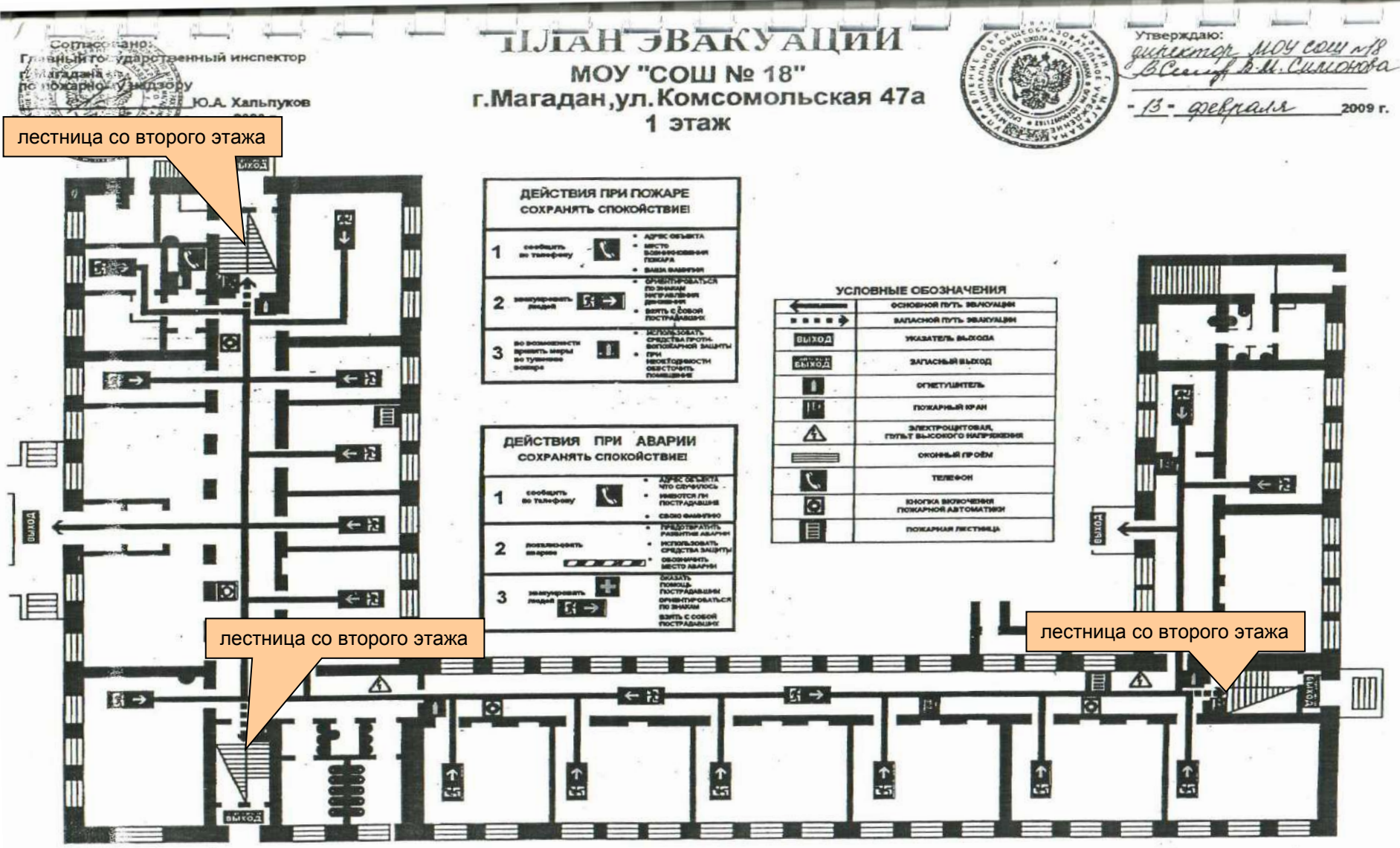
(план расположения объекта)



МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(план 1-го этажа объекта)



лестница со второго этажа

лестница со второго этажа

лестница со второго этажа

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

МОУ "СОШ № 18"

г. Магадан, ул. Комсомольская 47а

1 этаж



Утверждаю:
 директор МОУ СОШ №18
 В.Семин В.М. Симонова
 - 13 - февраля 2009 г.

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ
СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!**

1	сообщить по телефону	<ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ВИД ВАРЯЖИ
2	эвакуировать людей	<ul style="list-style-type: none"> ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ИНСТРУКЦИОННО-ДИРЕКТОРСКИМ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ
3	во возможности принять меры по тушению пожара	<ul style="list-style-type: none"> ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОПЕДЕЛЕННЫЕ ПРИБОРЫ ПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ПРИ НЕОТЛОЖНОСТИ ОБЕСТОЧИТЬ ПОМЕЩЕНИЕ

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ
СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!**

1	сообщить по телефону	<ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА ЧТО СЛУЧИБСЯ НЕВОЗМОЖНО ЛИ ПОСТРАДАВШИМ СВОЮ ФИЗЛИЧНОСТЬ
2	эвакуировать людей	<ul style="list-style-type: none"> ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОСВОБОДИТЬ МЕСТО АВАРИИ
3	эвакуировать людей	<ul style="list-style-type: none"> ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ

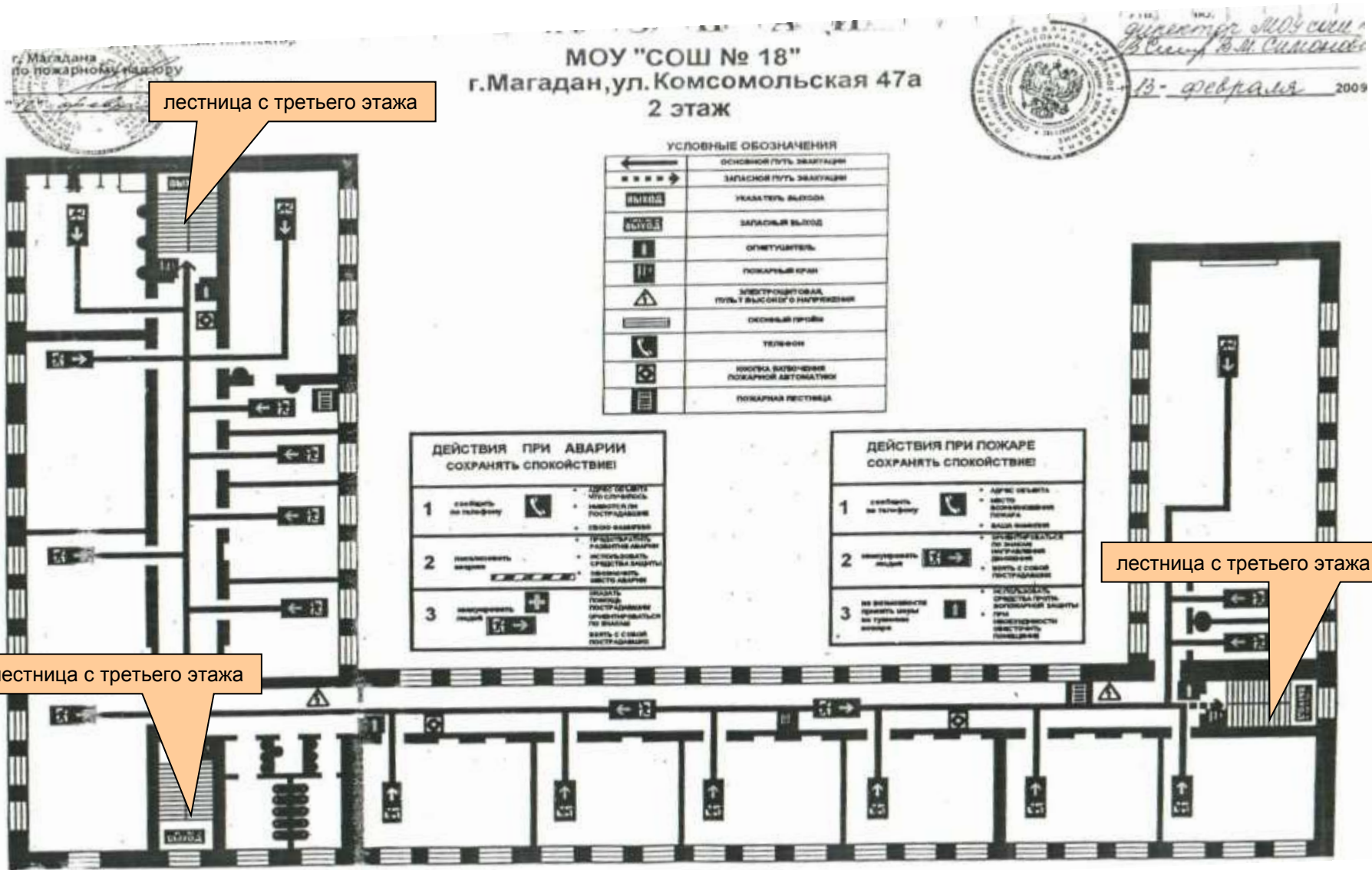
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

←	ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
→	ЗАПАСНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
↔	УКАЗАТЕЛЬ ВЫХОДА
↔ (with 'EXIT' text)	ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД
☼	ОГНЕУКАЗАТЕЛЬ
⚙	ПОЖАРНЫЙ КРАН
⚡	ЭЛЕКТРОЩИТОВАЯ, ПУТЬ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
☞	ОКОННЫЙ ПРОЕМ
☎	ТЕЛЕФОН
⊕	ЗНАКОВКА ВОЗВРАЩЕНИЯ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
↕	ПОЖАРНАЯ ЛЕСТНИЦА

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(план 2-го этажа объекта)



МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(план 3-го этажа объекта)

Согласовано:
 Главный государственный инспектор
 г. Магадана
 по пожарному надзору
 Ю.А. Хальпухов

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

МОУ "СОШ № 18"
 г. Магадан, ул. Комсомольская 47а
 3 этаж



Утверждаю:
 директор МОУ СОШ №18
 В.И. Симонова
 15 февраля 2009 г.

лестница на второй этаж

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

←	ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
•••••	ЗАПАСНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
ВЫХОД	УКАЗАТЕЛЬ ВЫХОДА
ВЫХОД	ЗАПАСНЫЕ ВЫХОДЫ
↑	ОТМЕТИТЕЛЬ
⚡	ПОЖАРНЫЕ БРА
⚠	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ, ПУТЬ Т ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
—	ОСНОВНЫЕ ТРЮБЫ
☎	ТЕЛЕФОН
☒	КНОПКА ВОЗВРАЩЕНИЯ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
↑	ПОЖАРНАЯ ЛЕСТНИЦА

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

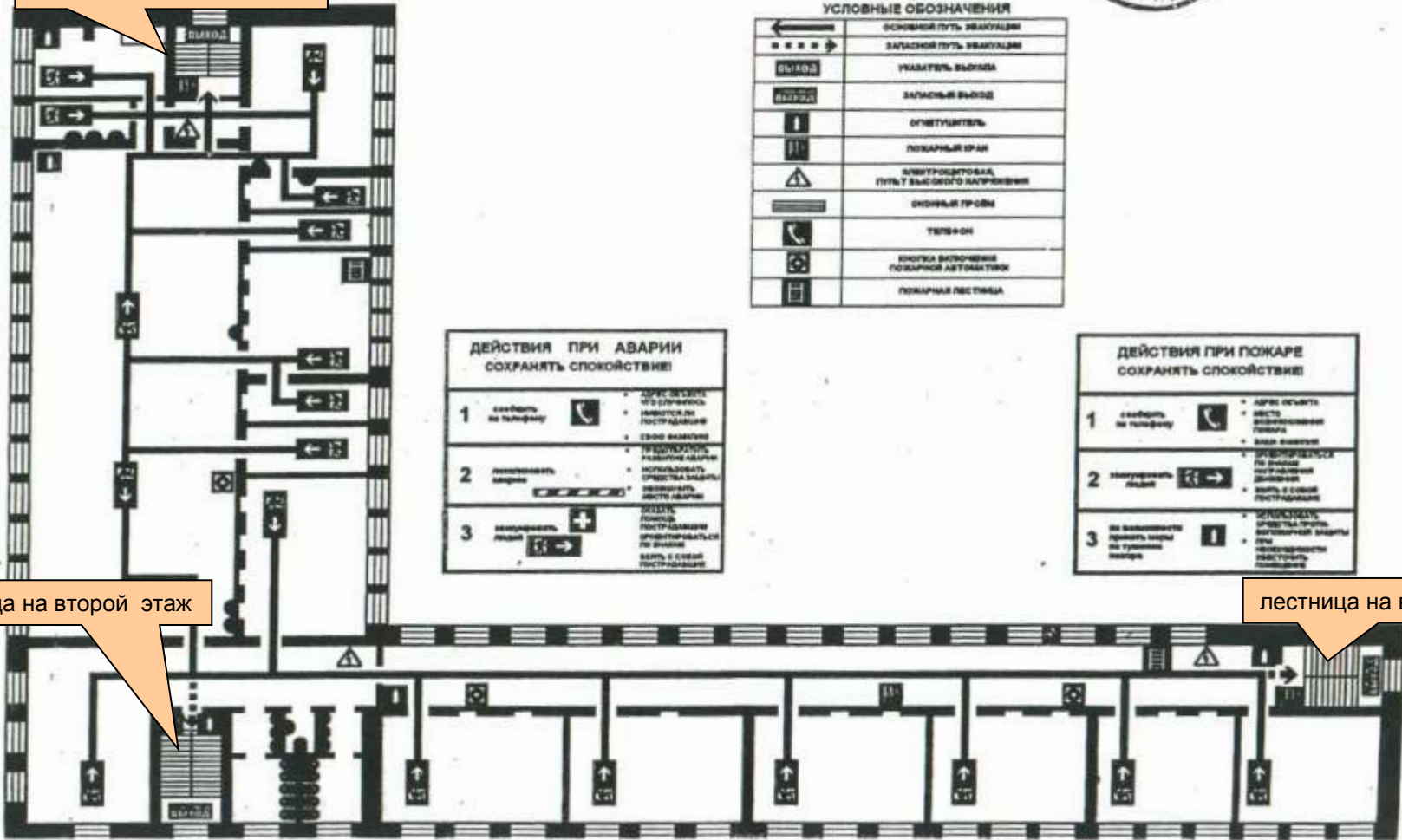
1	связаться по телефону ☎	• АВАРИЙНО СЛУЖИТЬ ПОСЛУЖИТЬ ПОСЛУЖИТЬ
2	использовать запасные выходы	• СВОИ ВАШИ
3	использовать запасные выходы	• НЕ ПЫТАЙТЕСЬ РЕШИТЬ АВАРИИ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

1	связаться по телефону ☎	• АВАРИЙНО СЛУЖИТЬ ПОСЛУЖИТЬ ПОСЛУЖИТЬ
2	использовать запасные выходы	• СВОИ ВАШИ
3	использовать запасные выходы	• НЕ ПЫТАЙТЕСЬ РЕШИТЬ АВАРИИ

лестница на второй этаж

лестница на второй этажа



МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(экспликация 3-го этажа объекта)

ЭКСПЛИКАЦИЯ

Приложение 1
на жилые и жилые строения, имеющие
встроенные нежилые помещения

к поэтажному плану строения, расположенного в Ж.к.с.с.ч. № 442

№ п/п	Этаж (участок с 1-го в здании)	№ помещения (по плану, осязательный и др.)	№ по плану строения, комнаты, кухни и др.	Назначение частей помещений: жилая, канцелярская, кухня и др.	Формула площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. в т.ч. предназначенная под помещения										Итого по этажу, плану строю	Высота помещений по внутреннему обмеру	Подпись вносящего запись
						жилье					нежилое							
						общая	жилая (подсоб.)	общая	жилая (подсоб.)	общая	жилая (подсоб.)	общая	жилая (подсоб.)	общая	жилая (подсоб.)			
1			1	вспомогат.					34,7							34,7	2,4	*
			2	" "					69,8							69,8	"	
			3	" "					12,5							12,5	"	
			4	коридор					8,7							8,7	"	
			5	вспомогат.					15,3							15,3	"	
			6	" "					16,1							16,1	"	
			7	столовая					119,5							119,5	"	
			8	класс					65,3							65,3	"	
			9	класс					54,2							54,2	"	
			10	коридор					25,0							25,0	"	
			11	санузлы					4,4							4,4	"	
			12	" "					2,7							2,7	"	
			13	" "					4,6							4,6	"	
			14	" "					4,8							4,8	"	
			15	" "					11,0							11,0	"	
			16	класс					49,5							49,5	"	
			17	" "					47,7							47,7	"	
			18	коридор					122,5							122,5	"	
			19	класс					47,7							47,7	"	
			20	" "					48,6							48,6	"	
			21	" "					48,7							48,7	"	
			22	" "					50,3							50,3	"	
				вспомогат. клас					56,4							56,4	"	
				470 по этажу:					511,4	301,2						812,6		
				Поэтаж по плану:					194,4	122,2						316,6		

Примечание. К гр. 2 - помещения подвалов и цокольных этажей учитываются в экспликации после надземных этажей.

16-й этаж
5 этаж

302,2

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ п. 3.5.

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(оперативно-технические характеристики объекта)

№ п/п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
1.	Назначение здания	Образовательное учреждение
2.	Степень огнестойкости здания	2 степень огнестойкости
3. 3.1 3.2	Количество находящихся людей в здании: в дневное время в ночное время	персонал 80; учащиеся 526 чел. Сторож-1 чел.
4. 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Строительные и конструктивные особенности здания: этажность общая высота размеры (геометрические) назначение подвала наличие чердака тех. этажа	3-х этажное 11 метров Периметр 262,64 метров есть есть нет
5. 5.1.1 5.1.2	Строительные конструкции: Наружные стены Перегородки	Предел огнестойкости 90 мин. (потеря огнестойкости) Пожарная опасность (непожароопасные) Предел огнестойкости 90 мин. (потеря несущей стойкости) Пожарная опасность (непожароопасные)

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ
МАОУ СОШ №18
Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А
(Общая информация об объекте)

№ п/п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.1.3 5.1.4 5.1.5	Перекрытия Кровля Лестничные клетки	<p>Предел огнестойкости 90 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (не пожароопасные) Предел огнестойкости 90 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (не пожароопасные) Предел огнестойкости 90 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (не пожароопасные)</p>
5.2 5.2.1 5.2.2	Строительные материалы: Перегородки Перекрытия	<p>Горючесть: умеренногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяемые Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные. Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные</p>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ
МАОУ СОШ №18
Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А
(Общая информация об объекте)

№ п/п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.2.3	Кровля	Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные
5.2.4	Лестничные клетки	Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные
6.	Предел огнестойкости и вид противопожарных преград	Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасны
7.	Пути эвакуации	Дверные и оконные проемы Двери лестничных клеток, тамбуров имеют уплотнения в притворках и оборудованы устройствами для

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ
МАОУ СОШ №18
Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А
(Общая информация об объекте)

№ п/п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
10.5 10.6 10.7	-тип соединения и диаметр внутренних пожарных кранов; -требуемый расход воды на нужды пожаротушения: - способы подачи воды	Кольцевая сеть, диаметр 150мм 200л/сек от автоцистерны: с установкой на ПГ
11.	Помещения с наличием взрывоопасных веществ и материалов	нет
12.	Автоматическая пожарная сигнализация в здании (корпусе)	Имеется Тип автоматической пожарной сигнализации; проводная Здание школы оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения людей о пожаре спроектированной и установленной ООО Магаданвидеосистемы» в соответствии с НПБ 110-03, НПБ 88-2001, НПБ 104-03.
	-Охранная сигнализация в здании (корпусе) - Кнопка (брелок) экстренного вызова милиции (ЧОП)	Отсутствует Имеется, объект охраняется ООО «Страж»

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

Зарегистрирована

СНД по г. Магадану

(Наименование территориального отдела (отделения, инспекции) структурного подразделения территориального органа МЧС России – органа, специально уполномоченного решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации, в сферу ведения которого входят вопросы организации и осуществления государственного пожарного надзора)

« 13 » августа 2015 г.

Регистрационный № 444010007001031

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №18» МАОУ СОШ №18.

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1024900971182 от 19.12.2002г.

Идентификационный номер налогоплательщика 4909066140

Место нахождения объекта защиты г. Магадан, ул. Комсомольская, дом 47-А.

Почтовый и электронные адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты:
685030 г. Магадан ул. Комсомольская, д.47-а тел. 65-75-31, e-mail: shcola_18@mail.ru

Телефон/факс (4132) 65-75-31

№ п/п	Наименование раздела
1	2
I	<p>Оценка пожарного риска, обеспеченного на объекте защиты</p> <p>Расчет пожарного риска не проводился на основании ст.6 п.3 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>
II	<p>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</p> <p>МАОУ СОШ №18 размещается по адресу: г. Магадан, ул. Комсомольская 47-А. Территория образовательного учреждения огорожена по периметру железобетонным забором высотой 2 м. Забор по периметру территории школы имеет 1 ворота и 2 калитки. Ворота предусматривают подъезд пожарных автомобилей со всех сторон здания образовательного учреждения. Учитывая место расположения здания школы в случае возникновения пожара или загорания в здании причинение ущерба третьим лицам невозможно.</p>
III	<p>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</p> <p style="text-align: center;">Общие сведения об объекте.</p> <p style="text-align: center;">МАОУ СОШ №18 :</p> <p>Функциональное назначение здания – учреждение образования.</p> <p><u>Здание школы</u> трехэтажное, 1962 года постройки, III степени огнестойкости, площадь территории объекта 7878,0 м².</p> <p>Стены и перегородки в здании выполнены из кирпича. Перекрытия выполнены из железобетонных плит. Крыша – деревянная – крытая шифером.</p> <p>Пожарная нагрузка в помещениях – 30-50 кг/ м².</p> <p>Система противопожарной защиты организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - автоматическая пожарная сигнализация системы голосового оповещения «Минитроник – 24» с выводом КПУ в помещение вахты с круглосуточным пребыванием людей. - на территории школы противопожарное водоснабжение отсутствует. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется из городской водопроводной сети, через пожарные гидранты. Всего для пожаротушения возможно задействовать 5 пожарных гидрантов, а именно: ПГ-5 между домами К-Маркса,67 и 67-6 (100 м); ПГ-160 между домами Пролетарская, 70-а и Наровчатова, 4-а (150 м); ПГ-70 возле дома К-Маркса, 65-в (150 м); ПГ-161 возле дома Наровчатова, 11 (200 м); ПГ-162 возле дома Наровчатова, 11-а (200 м). <p>Электроснабжение: 380 Вт. На вводе, трансформатор находится за территорией школы. Рабочее напряжение 220 Вт. Центральный щит находится в подвале, вспомогательные щиты (6 штук) по 2 на этаж. Отключение электричества на территории школы проводит «Энергослужба» (дежурная смена).</p> <p>Отопление: водяное центральное.</p> <p>В целях обеспечения возможности проезда пожарных машин и доступа пожарных с автолестниц в любое помещение здания МАОУ СОШ №18, вокруг здания запроектированы и эксплуатируются проезды с твердым покрытием и шириной не менее 3,5 м.</p> <p>Организация тушения пожара подразделениями пожарной охраны осуществляется СЧ ГУ «ЦУКС МЧС России по Магаданской области» (дислокация: г.Магадан, ул.Ясная, 16). Расчетное время прибытия – 10 минут. Расстояние – 2,35 км.</p>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

<p>1. Руководителем организации, в пользовании которой на праве собственности или на ином законном основании находится объект (далее - руководитель организации), утверждена инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 2.</p> <p>2. Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 3.</p> <p>3. Руководитель организации назначил лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 4.</p> <p>4. Директор школы :</p> <p>а) обеспечивает выполнение Правил противопожарного режима в Российской Федерации и осуществляет контроль за соблюдением установленного противопожарного режима всеми работниками, учащимися, принимает срочные меры по устранению отмеченных недостатков;</p> <p>б) организывает изучение правил и проведение противопожарного инструктажа с работниками школы по программе пожарно-технического минимума. Определяет сроки, место и порядок проведения противопожарного инструктажа, а также список должностных лиц, на которых возлагается его проведение.</p> <p>Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются.</p> <p>С учащимися V-XI классов один раз в учебную четверть во внеурочное время проводятся занятия по изучению правил пожарной безопасности, а с учащимися младших классов - беседы по предупреждению пожаров в школе и дома.;</p> <p>в) разработан и утвержден план эвакуации и порядок оповещения людей, устанавливающие обязанности и действия работников детского учреждения на случай возникновения пожара.</p> <p>На объекте имеются планы эвакуации людей при пожаре. На планах эвакуации людей при пожаре обозначены места хранения первичных средств пожаротушения. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 7 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.</p> <p>План эвакуации и порядок эвакуации своевременно пересматриваются с учетом изменяющихся условий.</p> <p>Практические занятия по отработке плана эвакуации проводятся не реже одного раза в полугодие;</p> <p>На объекте проводится не реже 1 раза в полугодие практические тренировки лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные</p>

<p>постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 12.</p> <p>г) установлен порядок осмотра и закрытия помещений и зданий по окончании занятий и работы школы;</p> <p>д) обеспечивается своевременное выполнение мероприятий пожарной безопасности, предложенных органами государственного пожарного надзора и предусмотренных приказами. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п. 1.4.</p> <p>5. Руководитель организации обеспечивает выполнение на объекте требований, предусмотренных статьей 12 Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака». ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 14 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.</p> <p>6. Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 20.</p> <p>7. Руководитель организации обеспечивает устранение нарушений огнезащитных покрытий, также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением протокола проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 21 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.</p> <p>8. Руководитель организации организует проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазопроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными (в том числе электрическими проводами, кабелями) и технологическими коммуникациями. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 22</p> <p>9. В здании школы запрещено:</p> <p>а) хранить и применять на чердаках, в подвалах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных иными нормативными документами по пожарной безопасности;</p> <p>б) использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;</p> <p>в) размещать в лифтовых холлах кладовые и другие подобные строения;</p>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

г) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

е) производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации);

ж) проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

и) устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.

ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 23

10. На объекте с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных электрических фонарей из расчета 1 фонарь на 50 человек. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 38

11. На объекте имеются знаки пожарной безопасности, руководитель организации обеспечивает их исправное состояние, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 43.

12. Руководитель организации обеспечивает объект огнетушителями по нормам, а также соблюдаются сроки их перезарядки, освидетельствования и своевременная замена, указанная в паспорте огнетушителя. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 70 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 3.1.

13. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) действия персонала соответствуют требованиям изложенным в п.71 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) и ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 6.1. – 6.3.

14. Директор, учителя, воспитатели, преподаватели, обслуживающий персонал и другие работники школы, а также учащиеся знают и строго выполняют правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимают все зависящие от них меры к эвакуации людей и тушению пожара. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 1.2.

15. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности школы несет директор. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 1.3.

16. Школа перед началом учебного года должна быть принята соответствующими комиссиями, в состав которых включаются представители государственного пожарного надзора. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.1.

17. Территория школы постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухая трава регулярно убирается и вывозится с территории. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.2.

18. Противопожарные разрывы между зданиями не используются для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.4.

19. Разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории не допускается. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.5.

20. Вместимость помещений соответствует установленным нормам. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.7.

21. Расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских, столовых и других помещениях не препятствует эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.8.

22. В коридорах, вестибюлях, холлах, на лестничных клетках и дверях эвакуационных выходов имеются предписывающие и указательные знаки безопасности. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.9

23. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в здании школы применяются электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующий сертификат соответствия. Новогодняя елка устанавливается на устойчивом основании и не загромождает выход из помещения. Ветки елки

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

находятся на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.31.

24. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях школы запрещено:

- а) применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы, а также открытый огонь и свечи;
 - б) украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
 - в) проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
 - г) уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
 - д) полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
 - е) допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.
- ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.32 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.

25. Эвакуационные проходы, выходы, коридоры, тамбуры и лестницы не загромождаются какими-либо предметами и оборудованием. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.10.

26. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов в здании школы запрещено:

- а) устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах) и другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
- б) загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- в) устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
- г) фиксировать samozакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- ж) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 36 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.

27. Двери лестничных клеток, коридоров, тамбуров и холлов имеют уплотнения в притворах и оборудованы устройствами для samozакрывания, которые находятся в исправном состоянии. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.11.

28. Здание школы оборудовано средствами оповещения людей о пожаре. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ,

профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.13.; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.84 Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях., НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и сооружениях».

29. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматической пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверок. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 61.

30. Помещения, здания, сооружения и строения, в которых предусмотрена система оповещения людей при пожаре, оборудована автоматической пожарной сигнализацией. Перечень объектов, подлежащих обязательному оснащению указанными установками, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.91 Оснащение помещений, зданий, сооружений и строений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения. НПБ 110-03 п.9 табл.1 п.38 табл.3 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией».

31. Руководитель организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводоуправлений, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации, систем оповещения людей о пожаре). ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 63.

32. Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении диспетчерского пункта (пожарного поста) инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 64.

33. Диспетчерский пункт (пожарный пост) обеспечивается телефонной связью и ручными электрическими фонарями. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 65 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.

34. В чердачных помещениях не разрешается производить сушку белья, устраивать склады. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.14.

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ
МАОУ СОШ №18
Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А
(Общая информация об объекте)

35. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах школы содержатся в исправном состоянии, организуется не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего акта испытаний. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.16. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 24.

36. Пряжки окон подвальных и цокольных помещений содержатся в чистоте. Не допускается устанавливать на прямыхках и окнах несъемные металлические решетки, загромождать пряжки и закладывать кирпичом оконные проемы. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.20

37. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения директора школы. Эти работы должны производиться согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.23. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 414-426.

38. Пользование уютгами разрешается только в специально отведенных помещениях под наблюдением работника школы. Использование помещений для других целей, в том числе для хранения белья, не допускается. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.24. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 42.

39. Здание и помещения школы обеспечены первичными средствами пожаротушения.

- при определении видов и количества первичных средств пожаротушения учитывается физико-химические и пожароопасные свойства горючих веществ, их взаимодействие с огнетушащими веществами, а также площадь производственных помещений, открытых площадок и установок. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.463

- комплектование технологического оборудования огнетушителями осуществляется согласно требованиям технических условий (паспортов) на это оборудование. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.464

- выбор типа и расчет необходимого количества огнетушителей на объекте (в помещении) осуществляется в соответствии с приложениями 1 и 2 в зависимости от огнетушащей способности огнетушителя, предельной площади помещения, а также класса пожара. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.465

- при выборе огнетушителя с соответствующим температурным пределом использования учитываются климатические условия эксплуатации зданий и сооружений. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.466

- если возможны комбинированные очаги пожара, то предпочтение при выборе огнетушителя отдается более универсальному по области применения. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.467

- в общественных зданиях и сооружениях на каждом этаже размещается не менее 2 ручных огнетушителей. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.468

- огнетушители, отправленные с предприятия на перезарядку, заменяются соответствующим количеством заряженных огнетушителей. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.471

- огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не препятствуют безопасной эвакуации людей. Огнетушители расположены на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.480

ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.25.; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.105 Требования к огнетушителям.

40. По окончании занятий в классах, мастерских, кабинетах и лабораториях учителя, преподаватели, лаборанты, другие работники школы должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, обесточив электросеть. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.1.26.

41. Электрические сети и электрооборудование, используемые в учреждении, и их эксплуатация отвечает требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.3.1.,

В здании школы запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

г) пользоваться уютгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

д) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

е) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ

МАОУ СОШ №18

Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А

(Общая информация об объекте)

<p>электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;</p> <p>ж) размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов) горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;</p> <p>з) при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.</p> <p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.42 пп.А-З с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г; ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.3.4.</p> <p>42. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, немедленно устраняются. Неисправные электросети и электроаппаратуры следует немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.3.10.</p> <p>43. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none">а) оставлять двери вентиляционных камер открытыми;б) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;в) подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;г) выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества. <p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 48; ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.2.16.</p> <p>44. Администрация учреждения обеспечивает обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в п.2.3.1. настоящих правил, своевременно устраняя выявленные недостатки. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.3.2.</p> <p>45. Внутренние пожарные краны в количестве 14 штук периодически подвергаются техническому обслуживанию и проверяются на работоспособность путем пуска воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляются акты.</p> <p>Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными</p>
--

<p>пожарными стволами и вентилями, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).</p> <p>Пожарный рукав присоединены к пожарному крану и пожарному стволу.</p> <p>ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 2.4.3.; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.86 Требования к внутреннему противопожарному водоснабжению. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 57</p> <p>46. Руководитель организации обеспечивает исправность сетей внутреннего противопожарного водопровода и организует проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п. 55</p> <p>47. Противопожарные расстояния между жилыми, общественными и административными зданиями, зданиями, сооружениями и строениями промышленных организаций в зависимости от степени огнестойкости и класса их конструктивной пожарной опасности соответствуют требованиям. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями.</p> <p>48. Части зданий, сооружений, строений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.88 Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, строениях, пожарных отсеках.</p> <p>49. Эвакуационные пути в здании школы и выходы из здания обеспечивают безопасную эвакуацию людей. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.89 Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам.</p> <p>50. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений.</p> <p>Для зданий, сооружений и строений обеспечено устройство:</p> <ul style="list-style-type: none">- пожарных проездов и подъездных путей к зданиям, сооружениям и строениям для пожарной техники, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами;- наружных пожарных лестниц и других средств подъема личного состава подразделений пожарной охраны и пожарной техники на этажи и на кровлю зданий, сооружений и строений; <p>51. Конструкция пожарных кранов обеспечивает возможность открывания запорного устройства одним человеком и подачи воды с интенсивностью, обеспечивающей тушение пожара. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.106 Требования к пожарным кранам.</p>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ БЕЗ КРУГЛОСУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ
МАОУ СОШ №18
Магаданская обл., г. Магадан, ул. Комсомольская, 47А
(Общая информация об объекте)

52. Пожарные шкафы и многофункциональные интегрированные пожарные шкафы обеспечивают размещение и хранение в них первичных средств пожаротушения. Пожарные шкафы и многофункциональные интегрированные пожарные шкафы изготовлены из негорючих материалов. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.107 Требования к пожарным шкафам.

Пожарные рукава присоединены к пожарным кранам и пожарным стволам и размещаются в навесных или встроенных пожарных шкафах из негорючих материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.

Пожарные шкафы (за исключением внутренних пожарных шкафов) крепятся к несущим или ограждающим конструкциям, при этом обеспечивается полное открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.57 с изменениями внесенными постановлением правительства РФ № 113 от 17.02.2014г.

53. Пожарное оборудование (напорные рукава, стволы, соединительные головки) обеспечивает возможность подачи огнетушащих веществ к месту пожара с требуемым расходом и рабочим давлением, необходимым для тушения пожара в соответствии с тактикой тушения пожаров, а также проникновения личного состава подразделений пожарной охраны в помещения здания, сооружений и строений. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.126 Общие требования к пожарному оборудованию.

Настоящую декларацию разработал

Директор МАОУ СОШ №18 Симонова В.М.


(Подпись)
ММ.
